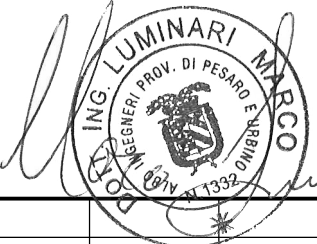


Realizzazione nuovo impianto di riduzione tipo HPRS-100 nei pressi della Centrale di compressione esistente di Tarsia in Comune di Tarsia (CS)

All. Comune di Rende 1^Pr. DN 150 (6'') - DP 70 bar - MOP 50 bar, E OPERE CONNESSE in Comune di Castrolibero (CS)

All. Comune di Cosenza DN 200 (8'') - DP 70 bar - MOP 50 bar, E OPERE CONNESSE nei Comuni di Castrolibero, Mendicino e Cosenza (CS)



**LEGENDA**

- Metanodotto in progetto
- Metanodotti da porre fuori esercizio
- Metanodotti in esercizio
- Aree impianti stacco-terminale esistenti
- Aree impianti stacco-terminale in progetto

0	12/11/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-COR1-001	
				Fg. 1 di 1	
<b>Metanodotto:</b> PROVINCIA DI COSENZA All. Com. di Cosenza DN 200 (8'') - DP 70 bar MOP 50 bar, All. Com. di Rende 1^Pr. DN 150 (6'') - DP 70 bar MOP 50 bar, Realizzazione nuovo impianto di riduzione tipo HPRS-100 nei pressi della Centrale di compressione esistente di Tarsia			Comm. NR/18067		
COROGRAFIA DI PROGETTO			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		